

Aprendiendo y enseñando

Cómo investigar su genealogía




FAMILYSEARCH
WHERE GENERATIONS MEET

Investigación, no copiado

- La noción prevalente de que cuando se copia los registros de otro se está haciendo investigación es una terrible concepción errada.
- La genealogía es la rama de la historia que determina relaciones familiares, lo cual no se hace a través de copiado sino de investigación.
- La investigación implica el descubrimiento y la interpretación de hechos, al igual que la revisión de teorías aceptadas, a la luz de nuevos descubrimientos.
- Las investigaciones anteriores pueden ser muy útiles como base para nuevas investigaciones. Cuanto más precisas sean estas investigaciones, más útiles serán.

Genealogía vs. historia

- A diferencia de quienes estudian la historia, los que estudian la genealogía se ven envueltos en el estudio de documentos originales desde muy pronto.
- Mientras la historia es una colección de conocimientos, la genealogía es un conjunto de procedimientos.
- El wiki de FamilySearch es la enciclopedia de FamilySearch diseñada para reunir estos procedimientos y consejos.
- Practicamente cualquiera puede encontrar los registros claves si se le dice dónde y cómo buscarlos.

Por qué investigar con cuidado

- Las futuras generaciones nos juzgarán eternamente por lo que produzcamos, no por nuestra capacidad.
- Un antepasado equivocado en el árbol genealógico hará que quienes estudian esta rama estén estudiando 32 líneas erradas tan solo cinco generaciones.

El proceso

Paso	Foco	Investigación preliminar (fuentes derivativas)	Investigación primaria
1	Familia inmediata	Entrevistas (memoria)	Documentos
2	Familia extendida	Entrevistas (memoria)	Documentos
3	Lugar de origen del antepasado	Genealogías e historias publicadas Genealogistas, historiadores y ancianos.	Registros originales

Lo que sabe un investigador

- Al hacer la investigación preliminar del sitio de origen del antepasado se aprende información esencial para una buena investigación:
 - Jurisdicciones políticas, eclesiásticas y de otros tipos.
 - Geografía que influyó patrones de poblamiento y migración.
 - Procesos locales que generaron documentos particulares.
 - Eventos, políticas, etc, que generaron o influenciaron en documentos.

Lo que sabe un investigador

- Conocer un tipo de registro significa saber con precisión:
 - Qué tipos de registros existen para ese lugar
 - Qué información contienen (primaria y secundaria)
 - Confiabilidad y precauciones a tener (estado de conservación incluido)
 - Periodo de tiempo que cubren (y faltantes)
 - Área geográfica que comprenden
 - Dónde están ubicados los registros (en la misma ciudad o en otra)
 - Cómo acceder a los documentos local y remotamente (datos de contacto, horarios, costos, restricciones) – Si está en rollo de microfilm, Record Search o Indexing.

GRACIAS